



**MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL
COMANDO GENERAL DE LAS FUERZAS MILITARES
EJÉRCITO NACIONAL
BATALLON DE MANTENIMIENTO DE AVIACION No. 01
AVIONES**

**INFORME DE SUPERVISIÓN No. 09
20 DE MAYO DE 2026 HASTA EL 06
DE JUNIO DE 2026**

**FECHA DEL INFORME:
06 DE JUNIO DE 2026**

CONTRATO Y/O ACUERDO No. 181-CENACAVIACION-2025

**FECHA FIRMA CONTRATO:
18 DE SEPTIEMBRE DE 2025**

1.1 OBJETO DEL CONTRATO: ADQUISICIÓN DE REPUESTOS AERONÁUTICOS, SERVICIOS DE MANTENIMIENTO Y REPARABLES PARA LAS AERONAVES DE ALA FIJA TWIN COMMANDER SERIES DEL EJÉRCITO NACIONAL

1.2 CONTRATOS ADICIONALES Y/O MODIFICATORIOS:

| TIPO | FECHA | OBJETO |
|----------------------------------|----------------------|---|
| MODIFICATORIO N°1(PRRORROGA N°1) | 10 DICIEMBRE DE 2025 | CLÁUSULA PRIMERA: Modifíquese la CLÁUSULA CUARTO - PLAZO DE EJECUCIÓN, LUGAR DE EJECUCIÓN del contrato principal, prorrogando su fecha de ejecución hasta el día 17 de Diciembre de 2025. |

1.3 RELACION DE BIENES Y/O SERVICIOS OBJETO DEL CONTRATO

A-02-02-01-004-009 EQUIPO DE TRANSPORTE

| LOTE 1 | | | | | | | | |
|----------------|-----------------------------|-------------------------------------|------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|---------------|-----------------------|
| ITEM | DESCRIPCION | PARTE NUMERO | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDADES A ADQUIRIR | PRECIO UNITARIO | PORCENTAJE DE IVA | VALOR DEL IVA | VALOR TOTAL |
| 1 | BATTERY GILL | 7638-44 | UN | 2 | 16,500,000.00 | 0% | 0.00 | 33,000,000.00 |
| 2 | O-RING KIT HYDRAULIC | 145-0 | UN | 4 | 290,000.00 | 0% | 0.00 | 1,160,000.00 |
| 3 | O-RING KIT NEUMO HYDRAULIC | 146-0 | UN | 4 | 1,000,000.00 | 0% | 0.00 | 4,000,000.00 |
| 4 | TIRE MLG 24X7,7 | 247F02G1 /028-675-3 | UN | 2 | 6,500,000.00 | 0% | 0.00 | 13,000,000.00 |
| 5 | INNER WHEEL HALF ASSEMBLY | 161-07600 | UN | 2 | 14,000,000.00 | 0% | 0.00 | 28,000,000.00 |
| 6 | OUTER WHEEL HALF ASSEMBLY | 162-09100 | UN | 1 | 17,000,000.00 | 0% | 0.00 | 17,000,000.00 |
| 7 | SCREW PLATE NOSE SECTION | MS24694-C48 | UN | 3 | 21,000.00 | 0% | 0.00 | 63,000.00 |
| 8 | SCREW LENS WING TIP | MS24693-S8 | UN | 50 | 2,000.00 | 0% | 0.00 | 100,000.00 |
| 9 | LENS WING TIP RH | 230009-24 | UN | 2 | 1,300,000.00 | 0% | 0.00 | 2,600,000.00 |
| 10 | CLAMP SMALL FUEL TANKS | AN737TW30 | UN | 50 | 46,850.00 | 0% | 0.00 | 2,342,500.00 |
| TOTAL | | | | | | | | 101,265,500.00 |
| LOTE 6 | | | | | | | | |
| ITEM | DESCRIPCION | PARTE NUMERO | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDADES A ADQUIRIR | PRECIO UNITARIO | PORCENTAJE DE IVA | VALOR DEL IVA | VALOR TOTAL |
| 1 | TRANSDUCER DE TORQUE GARMIN | IPTE-51F - 1000-70D ALT: PS 50153-3 | UN | 2 | 20,600,000.00 | 0% | 0.00 | 41,200,000.00 |
| 2 | DISCHARGUER ELECTROS | 16305 ALT: 5920-00-271-3217 | UN | 8 | 696,000.00 | 0% | 0.00 | 5,568,000.00 |
| 3 | SWITCH FUEL LOW LEVEL | 630363-1 | UN | 2 | 2,410,000.00 | 0% | 0.00 | 4,820,000.00 |
| TOTAL | | | | | | | | 48,588,000.00 |
| LOTE 10 | | | | | | | | 51,588,000.00 |

| ITEM | DESCRIPCION | PARTE NUMERO | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDADES A ADQUIRIR | PRECIO UNITARIO | PORCENTAJE DE IVA | VALOR DEL IVA | VALOR TOTAL |
|----------------|--------------------------------------|--------------|------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|---------------|----------------------|
| 1 | SPACER BEARING UPPER | ED12417 | UN | 2 | 850,000.00 | 0% | 0.00 | 1,700,000.00 |
| 2 | GLAND BEARING | ED10311 | UN | 1 | 3,200,000.00 | 0% | 0.00 | 3,200,000.00 |
| 3 | NUT | MS20364-524 | UN | 3 | 20,000.00 | 0% | 0.00 | 60,000.00 |
| 4 | SPACER | NAS43HT4-50 | UN | 2 | 49,000.00 | 0% | 0.00 | 98,000.00 |
| 5 | NUT CASTLE | MS21025-15 | UN | 2 | 150,000.00 | 0% | 0.00 | 300,000.00 |
| 6 | PIN LH & RH INBOARD | ED12497-1 | UN | 1 | 4,500,000.00 | 0% | 0.00 | 4,500,000.00 |
| 7 | PIN LH & RH INBOARD | ED12497-2 | UN | 1 | 4,500,000.00 | 0% | 0.00 | 4,500,000.00 |
| 8 | CLAMP | MS21919DG4 | UN | 2 | 12,000.00 | 0% | 0.00 | 24,000.00 |
| 9 | TEE | AN824-4D | UN | 2 | 110,000.00 | 0% | 0.00 | 220,000.00 |
| 10 | FITTING, LUBIUCATION, FWD | MS15002-1 | UN | 2 | 60,000.00 | 0% | 0.00 | 120,000.00 |
| 11 | FITTING, LUBIUCATION, AFT | MS15002-3 | UN | 2 | 70,000.00 | 0% | 0.00 | 140,000.00 |
| 12 | NUT | AN310-7 | UN | 2 | 40,000.00 | 0% | 0.00 | 80,000.00 |
| 13 | WASHER | AN960-416L | UN | 2 | 9,000.00 | 0% | 0.00 | 18,000.00 |
| 14 | COTTER PIN | MS24665-283 | UN | 50 | 3,000.00 | 0% | 0.00 | 150,000.00 |
| 15 | BUSHING | ED10040 | UN | 1 | 1,240,000.00 | 0% | 0.00 | 1,240,000.00 |
| TOTAL | | | | | | | | 16,350,000.00 |
| LOTE 13 | | | | | | | | |
| ITEM | DESCRIPCION | PARTE NUMERO | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDADES A ADQUIRIR | PRECIO UNITARIO | PORCENTAJE DE IVA | VALOR DEL IVA | VALOR TOTAL |
| 1 | BOLT | AN174C14A | UN | 2 | 350,000.00 | 0% | 0.00 | 700,000.00 |
| 2 | ELBOW | MS21907D4 | UN | 2 | 650,000.00 | 0% | 0.00 | 1,300,000.00 |
| 3 | PIN | ED12527-1 | UN | 2 | 3,900,000.00 | 0% | 0.00 | 7,800,000.00 |
| 4 | COLLAR | ED12528 | UN | 2 | 870,000.00 | 0% | 0.00 | 1,740,000.00 |
| 5 | CLAMP | 930021-501 | UN | 2 | 1,000,000.00 | 0% | 0.00 | 2,000,000.00 |
| 6 | BUSHING | 730068 | UN | 2 | 2,600,000.00 | 0% | 0.00 | 5,200,000.00 |
| 7 | BUSHING | 730070-501 | UN | 2 | 2,500,000.00 | 0% | 0.00 | 5,000,000.00 |
| 8 | BUSHING | 730070-503 | UN | 2 | 1,200,000.00 | 0% | 0.00 | 2,400,000.00 |
| 9 | EYEBOLT | 710041-1 | UN | 2 | 3,700,000.00 | 0% | 0.00 | 7,400,000.00 |
| 10 | PIN | 750070-1 | UN | 2 | 1,400,000.00 | 0% | 0.00 | 2,800,000.00 |
| 11 | SHOE | 9737 | UN | 2 | 3,800,000.00 | 0% | 0.00 | 7,600,000.00 |
| 12 | WASHER | ED10165 | UN | 2 | 300,000.00 | 0% | 0.00 | 600,000.00 |
| 13 | PLUG | 9546 | UN | 2 | 1,030,000.00 | 0% | 0.00 | 2,060,000.00 |
| 14 | BUSHING BOLT KIT SCISORS MLG | 112-B | KIT | 2 | 5,100,000.00 | 0% | 0.00 | 10,200,000.00 |
| 15 | ORING KIT NOSE LANDING RETRACT | 110-0 | KIT | 2 | 50,000.00 | 0% | 0.00 | 100,000.00 |
| TOTAL | | | | | | | | 56,900,000.00 |
| LOTE 14 | | | | | | | | |
| ITEM | DESCRIPCION | PARTE NUMERO | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDADES A ADQUIRIR | PRECIO UNITARIO | PORCENTAJE DE IVA | VALOR DEL IVA | VALOR TOTAL |
| 1 | ORING KIT UP LOCK CYLINDER | 144-0 | KIT | 2 | 118,000.00 | 0% | 0.00 | 236,000.00 |
| 2 | ORING KIT NOSE LANDING GEAR STRUT | 142-0 | KIT | 2 | 190,000.00 | 0% | 0.00 | 380,000.00 |
| 3 | ARM ASSY MLG DOOR OPERATING LH OUTBO | 330094-505 | UN | 2 | 10,000,000.00 | 0% | 0.00 | 20,000,000.00 |
| 4 | ARM ASSY MLG DOOR OPERATING RH OUTBO | 330094-506 | UN | 2 | 11,000,000.00 | 0% | 0.00 | 22,000,000.00 |
| 5 | HOSE ASSY LEFT BRAKE | 790330-301 | UN | 2 | 1,100,000.00 | 0% | 0.00 | 2,200,000.00 |
| 6 | HOSE ASSY RIGTH BRAKE | 790330-155 | UN | 2 | 700,000.00 | 0% | 0.00 | 1,400,000.00 |
| 7 | WASHER | 750061-13 | UN | 2 | 350,000.00 | 0% | 0.00 | 700,000.00 |
| 8 | BOLT | AN24-42 | UN | 2 | 140,000.00 | 0% | 0.00 | 280,000.00 |
| 9 | LOCKRING | 5008-150 | UN | 2 | 200,000.00 | 0% | 0.00 | 400,000.00 |
| 10 | BOLT | ED11652 | UN | 2 | 1,000,000.00 | 0% | 0.00 | 2,000,000.00 |
| 11 | SPACER ASSY | ES10119 | UN | 2 | 11,000,000.00 | 0% | 0.00 | 22,000,000.00 |
| 12 | BOLT | AN6-71A | UN | 2 | 302,000.00 | 0% | 0.00 | 604,000.00 |
| 13 | PIN | ED10057 | UN | 2 | 5,000,000.00 | 0% | 0.00 | 10,000,000.00 |
| 14 | SPACER | ED10056 | UN | 2 | 2,000,000.00 | 0% | 0.00 | 4,000,000.00 |

| 15 | RING RETAINER | NAS50-131 | UN | 2 | 1,000.00 | 0% | 0.00 | 2,000.00 |
|--|------------------------------|----------------------------|------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|---------------|-----------------------|
| 16 | WASHER | ED10261 | UN | 2 | 100,000.00 | 0% | 0.00 | 200,000.00 |
| 17 | ORING KIT STEERING | 174-O | UN | 2 | 600,000.00 | 0% | 0.00 | 1,200,000.00 |
| 18 | BUSHING BOLT KIT SCISORS NLG | 122-B | UN | 2 | 1,200,000.00 | 0% | 0.00 | 2,400,000.00 |
| TOTAL | | | | | | | | 90,002,000.00 |
| LOTE 18 | | | | | | | | |
| ITEM | DESCRIPCION | PARTE NUMERO | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDADES A ADQUIRIR | PRECIO UNITARIO | PORCENTAJE DE IVA | VALOR DEL IVA | VALOR TOTAL |
| 1 | FLUJOMETRO | P/N FT-180 P/N 10-01197 | UN | 3 | 3,266,667.00 | 0% | 0.00 | 9,800,001.00 |
| TOTAL | | | | | | | | 9,800,001.00 |
| LOTE 19 | | | | | | | | |
| ITEM | DESCRIPCION | PARTE NUMERO | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDADES A ADQUIRIR | PRECIO UNITARIO | PORCENTAJE DE IVA | VALOR DEL IVA | VALOR TOTAL |
| 1 | ARM ASSY | 750061-31 | UN | 2 | 44,750,000.00 | 0% | 0.00 | 89,500,000.00 |
| TOTAL | | | | | | | | 89,500,000.00 |
| LOTE 20 | | | | | | | | |
| ITEM | DESCRIPCION | PARTE NUMERO | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDADES A ADQUIRIR | PRECIO UNITARIO | PORCENTAJE DE IVA | VALOR DEL IVA | VALOR TOTAL |
| 1 | COLLAR HALF, FWD | 750077-5 | UN | 2 | 64,750,000.00 | 0% | 0.00 | 129,500,000.00 |
| TOTAL | | | | | | | | 129,500,000.00 |
| LOTE 21 | | | | | | | | |
| ITEM | DESCRIPCION | PARTE NUMERO | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDADES A ADQUIRIR | PRECIO UNITARIO | PORCENTAJE DE IVA | VALOR DEL IVA | VALOR TOTAL |
| 1 | CABIN TEMPERATURE SENSOR | 1300440-1 | UN | 2 | 3,500,000.00 | 0% | 0.00 | 7,000,000.00 |
| 2 | GRS 77 AHRS | 010-00295-10 | UN | 2 | 31,000,000.00 | 0% | 0.00 | 62,000,000.00 |
| 4 | MOTOR ASSY | 1250151 | UN | 2 | 71,300,000.00 | 0% | 0.00 | 142,600,000.00 |
| 7 | TAXI LIGHT | 01-0771424-25 | UN | 2 | 1,950,000.00 | 0% | 0.00 | 3,900,000.00 |
| 15 | LED RED LIGHT | 01-0771015-08 | UN | 2 | 2,000,000.00 | 0% | 0.00 | 4,000,000.00 |
| TOTAL | | | | | | | | 219,500,000.00 |
| LOTE 27 | | | | | | | | |
| ITEM | DESCRIPCION | PARTE NUMERO | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDADES A ADQUIRIR | PRECIO UNITARIO | PORCENTAJE DE IVA | VALOR DEL IVA | VALOR TOTAL |
| 1 | STUD ASSY | 139-13100 | UN | 8 | 2,062,500.00 | 0% | 0.00 | 16,500,000.00 |
| TOTAL | | | | | | | | 16,500,000.00 |
| TOTAL RUBRO A-02-02-01-004-009 EQUIPO DE TRANSPORTE | | | | | | | | 780,905,501.00 |

A-02-02-02-008-007 SERVICIOS DE MANTENIMIENTO REPARACIÓN E INSTALACIÓN EXCEPTO SERVICIOS DE CONSTRUCCIÓN

| LOTE 29 | | | | | | | | |
|----------------|--------------------------|------------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|---------------|----------------------|
| ITEM | DESCRIPCION | PARTE NUMERO | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDADES A ADQUIRIR | PRECIO UNITARIO | PORCENTAJE DE IVA | VALOR DEL IVA | VALOR TOTAL |
| 1 | NITROGEN BOTTLE (DOT3AA) | 710031-501 S/N 59143X | UN PRUEBA HIDROSTATICA | 1 | 4,500,000.00 | 0% | 0.00 | 4,500,000.00 |
| TOTAL | | | | | | | | 4,500,000.00 |
| LOTE 30 | | | | | | | | |
| ITEM | DESCRIPCION | PARTE NUMERO | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDADES A ADQUIRIR | PRECIO UNITARIO | PORCENTAJE DE IVA | VALOR DEL IVA | VALOR TOTAL |
| 1 | IGNITION UNIT | 10-378400-5C S/N 91290462 | UN | 1 | 17,500,000.00 | 0% | 0.00 | 17,500,000.00 |
| TOTAL | | | | | | | | 17,500,000.00 |

| LOTE 31 | | | | | | | | |
|---|--------------------------------|-------------------------------|------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|---------------|-----------------------|
| ITEM | DESCRIPCION | PARTE NUMERO | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDADES A ADQUIRIR | PRECIO UNITARIO | PORCENTAJE DE IVA | VALOR DEL IVA | VALOR TOTAL |
| 1 | G.C.U | 51530-007A S/N 6913B | UN | 1 | 4,000,000.00 | 0% | 0.00 | 4,000,000.00 |
| 2 | G.C.U | 51530-007A S/N 8206 | UN | 1 | 15,000,000.00 | 0% | 0.00 | 15,000,000.00 |
| 3 | G.C.U | 51530-007A S/N 6326AB | UN | 1 | 3,000,000.00 | 0% | 0.00 | 3,000,000.00 |
| 4 | G.C.U | 51530-007A S/N 8493AB | UN | 1 | 4,000,000.00 | 0% | 0.00 | 4,000,000.00 |
| 5 | G.C.U | 51530-007A S/N 8439B | UN | 1 | 3,000,000.00 | 0% | 0.00 | 3,000,000.00 |
| 6 | SPEED SWITCH | ED12497-1 S/N P-1698 | UN | 1 | 7,500,000.00 | 0% | 0.00 | 7,500,000.00 |
| 7 | STARTER GENERATOR | ED12497-2 S/N 9006 | UN | 1 | 53,000,000.00 | 0% | 0.00 | 53,000,000.00 |
| TOTAL | | | | | | | | 89,500,000.00 |
| LOTE 32 | | | | | | | | |
| ITEM | DESCRIPCION | PARTE NUMERO | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDADES A ADQUIRIR | PRECIO UNITARIO | PORCENTAJE DE IVA | VALOR DEL IVA | VALOR TOTAL |
| 1 | CONTROL DISPLAY UNIT GMA 1347D | 011-01257-20 S/N 17108806 | UN | 1 | 18,000,000.00 | 0% | 0.00 | 18,000,000.00 |
| 2 | CONTROL DISPLAY UNIT GMA 1347D | 011-01257-20 S/N 17109123 | UN | 1 | 18,000,000.00 | 0% | 0.00 | 18,000,000.00 |
| 3 | FUEL BOOST PUMP | 3B7-4 S/N 10BR22 | UN | 1 | 29,800,000.00 | 0% | 0.00 | 29,800,000.00 |
| 4 | VALVESOLENOID | 394230-9-1 S/N P-4443C | UN | 1 | 24,000,000.00 | 0% | 0.00 | 24,000,000.00 |
| TOTAL | | | | | | | | 89,800,000.00 |
| LOTE 33 | | | | | | | | |
| ITEM | DESCRIPCION | PARTE NUMERO | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDADES A ADQUIRIR | PRECIO UNITARIO | PORCENTAJE DE IVA | VALOR DEL IVA | VALOR TOTAL |
| 1 | MAGNETOMETER | 011-00870-10 S/N 1CM012544 | UN | 1 | 7,500,000.00 | 0% | 0.00 | 7,500,000.00 |
| TOTAL | | | | | | | | 7,500,000.00 |
| LOTE 34 | | | | | | | | |
| ITEM | DESCRIPCION | PARTE NUMERO | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDADES A ADQUIRIR | PRECIO UNITARIO | PORCENTAJE DE IVA | VALOR DEL IVA | VALOR TOTAL |
| 1 | OXYGEN CYLINDER REGULATOR | 801292-00 4721 | UN | 3 | 18,500,000.00 | 0% | 0.00 | 18,500,000.00 |
| TOTAL | | | | | | | | 18,500,000.00 |
| TOTAL RUBRO A-02-02-02-008-007 SERVICIOS DE MANTENIMIENTO REPARACIÓN E INSTALACIÓN EXCEPTO SERVICIOS DE CONSTRUCCIÓN | | | | | | | | 227,300,000.00 |

1.4 RELACION DE BIENES Y/O SERVICIOS CONTRATOS ADICIONALES Y/O MODIFICATORIOS

2 VALOR DEL CONTRATO:

VALOR TOTAL: MIL OCHO MILLONES DOSCIENTOS CINCO MIL QUINIENTOS UN PESOS M/CTE (\$1.008.205.501,00)

VIGENCIA 2025: MIL OCHO MILLONES DOSCIENTOS CINCO MIL QUINIENTOS UN PESOS M/CTE (\$1.008.205.501,00)

- 2.1. DISCRIMINACIÓN DEL VALOR**
- 2.2.**

| TIPO DE CONTRATO | VALOR EN (PESOS O DOLARES) | VALOR EN USD GASTOS DE NACIONALIZACIÓN | VALOR TOTAL (PESOS O DOLARES) |
|----------------------------|----------------------------|--|-------------------------------|
| PRINCIPAL | \$1.008.205.501,00 | ----- | \$1.008.205.501,00 |
| ADICIÓN Y/O REDUCCION No X | N/A | N/A | N/A |
| VALOR TOTAL | \$1.008.205.501,00 | ----- | \$1.008.205.501,00 |

2.3. SITUACIÓN FORMA DE PAGO POR VIGENCIAS

EN PESOS

| CONTRATADO | | | PAGADO | | | | | PENDIENTE POR CANCELAR |
|---------------------|----------|--------------------|---------------|------------------|-------------------|---------------------|-------------------|------------------------|
| TIPO DE PAGO | VIGENCIA | VALOR EN PESOS | OBLIGACIÓN No | FECHA OBLIGACIÓN | ORDEN DE PAGO No. | FECHA ORDEN DE PAGO | VALOR PAGADO | |
| Pagos Parciales | 2025 | \$1.008.205.501,00 | 9726 | 2026-03-18 | 82790726 | 2026-03-20 | 47.000.000,00 | \$ 961.205.501,00 |
| | | | 97526 | 2026-05-20 | 177334826 | 2026-05-22 | 84.912.000,00 | \$ 876.293.501,00 |
| | | | 97626 | 2026-05-20 | 177346026 | 2026-05-22 | 128.625.000,00 | \$ 747.668.501,00 |
| TOTAL SALDO ACUERDO | | \$1.008.205.501,00 | | | | | | |
| TOTAL ADICION | | | | | | | | |
| TOTAL | | \$1.008.205.501,00 | | | | | \$ 260.537.000,00 | \$ 747.668.501,00 |

2.4. RESUMEN DE DOCUMENTOS PRESUPUESTALES

| CONCEPTO | VIGENCIA PPTAL | CDP No. | FECHA CDP | CRP No. | FECHA CRP | VALOR |
|--|----------------|---------|------------|---------|------------|-------------------|
| A-02-02-01-004-009 EQUIPO DE TRANSPORTE | 2025 | 18325 | 05/02/2025 | 124425 | 17/09/2025 | \$ 780.905.501,00 |
| VALOR TOTAL EN PESOS | | | | | | \$ 780.905.501,00 |

| CONCEPTO | VIGENCIA PPTAL | CDP No. | FECHA CDP | CRP No. | FECHA CRP | VALOR |
|---|----------------|---------|------------|---------|------------|-------------------|
| A-02-02-02-008-007 SERVICIOS DE MANTENIMIENTO REPARACIÓN E INSTALACIÓN EXCEPTO SERVICIOS DE CONSTRUCCIÓN | 2025 | 18325 | 05/02/2025 | 124425 | 17/09/2025 | \$ 227,300,000.00 |
| VALOR TOTAL EN PESOS | | | | | | \$ 227,300,000.00 |

3. SITUACIÓN DE ENTREGAS: EL SIGUIENTE ES EL MATERIAL O SERVICIOS RECIBIDO A LA FECHA:

El plazo máximo de ejecución del contrato es el **17 de diciembre del año 2025.**

PRIMERA ENTREGA PARCIAL
POR EL RUBRO A-02-02-02-008-007

SERVICIOS DE MANTENIMIENTO REPARACIÓN E INSTALACIÓN EXCEPTO SERVICIOS DE CONSTRUCCIÓN

FACTURA No AER659 DE FECHA DE 17 DICIEMBRE DE 2025.

| N.º | LOTE | ITEM | DESCRIPCIÓN | PARTE NÚMERO | SERIE NÚMERO | VALOR UNITARIO | VALOR TOTAL |
|--------------|------|------|---------------------------|--------------|--------------|-----------------|------------------------|
| 1 | 29 | 1 | NITROGEN BOTTLE (DOT3AA) | 710031-501 | 59143X | \$ 4.500.000,00 | \$ 4.500.000,00 |
| 2 | 32 | 4 | VALVE SOLENOID | 394230-9-1 | P-4443C | \$24,000,000,00 | \$24,000,000,00 |
| 3 | 34 | 1 | OXYGEN CYLINDER REGULATOR | 801292-00 | 4721 | \$18.500.000,00 | \$18.500.000,00 |
| TOTAL | | | | | | | \$47,000,000,00 |

SEGUNDA ENTREGA PARCIAL

POR EL RUBRO A-02-02-02-008-007

SERVICIOS DE MANTENIMIENTO REPARACIÓN E INSTALACIÓN EXCEPTO SERVICIOS DE CONSTRUCCIÓN

FACTURA No AER685 DE FECHA DE 09 MARZO DE 2026.

| Nº | ITEM | LOTE | DESCRIPCIÓN DEL BIEN | P/N | CANTIDAD CTO | VALOR UNITARIO | TOTAL |
|--------------|------|------|--------------------------------|-------------------------------|--------------|------------------|--------------------------|
| 1 | 7 | 31 | STARTER GENERATOR | 23079-000-1 S/N: 9006 | 1 | \$ 53.000,000.00 | \$ 53.000,000.00 |
| 2 | 1 | 32 | CONTROL DISPLAY UNIT GMA 1347D | 011-01257-20 S/N: 17108806 | 1 | \$ 18.000,000.00 | \$ 18.000,000.00 |
| 3 | 2 | 32 | CONTROL DISPLAY UNIT GMA 1347D | 011-01257-20 S/N: 17109123 | 1 | \$ 18.000,000.00 | \$ 18.000,000.00 |
| 4 | 3 | 32 | FUEL BOOST PUMP | 3B7-4 S/N: 10BR22 | 1 | \$ 29.800,000.00 | \$ 29.800,000.00 |
| 5 | 1 | 33 | MAGNETOMETER | 23079-000-1 S/N: 9006 | 1 | \$ 7.500,000.00 | \$ 7.500,000.00 |
| TOTAL | | | | | | | \$ 126.300,000.00 |

FACTURA No AER688 DE FECHA DE 09 MARZO DE 2026.

| Nº | ITEM | LOTE | DESCRIPCIÓN DEL BIEN | P/N | CANTIDAD CTO | VALOR UNITARIO | TOTAL | OBS |
|----|------|------|----------------------|------------------------------|--------------|----------------|---------------|-------|
| 1 | 1 | 30 | IGNITION UNIT | 10-378400-5C S/N 91290462 | 1 | \$ 200,000,00 | \$ 200,000,00 | B.E.R |
| 2 | 1 | 31 | G.C.U | 51530-007A S/N:6913B | 1 | \$ 750,000.00 | \$ 750,000.00 | B.E.R |

| | | | | | | | | |
|--------------|---|----|-------|---------------------------|---|---------------|------------------------|-------|
| 3 | 2 | 31 | G.C.U | 51530-007A S/N: 8206 | 1 | \$ 150,000.00 | \$ 150,000.00 | B.E.R |
| 4 | 3 | 31 | G.C.U | 51530-007A S/N: 6326AB | 1 | \$ 200,000.00 | \$ 200,000.00 | B.E.R |
| 5 | 4 | 31 | G.C.U | 51530-007A S/N: 8493AB | 1 | \$ 150,000.00 | \$ 150,000.00 | B.E.R |
| 6 | 5 | 31 | G.C.U | 51530-007A S/N: 8439B | 1 | \$ 875,000.00 | \$ 875,000.00 | B.E.R |
| TOTAL | | | | | | | \$ 2,325,000.00 | - |

POR EL RUBRO A-02-02-01-004-009

EQUIPO DE TRANSPORTE

FACTURA No AER686 DE FECHA DE 09 MARZO DE 2026.

| Nº | ITEM | LOTE | DESCRIPCIÓN DEL BIEN | P/N | CANTIDAD CTO | VALOR UNITARIO | TOTAL |
|--------------|------|------|----------------------|--------------------------------|--------------|------------------|-------------------------|
| 1 | 4 | 1 | TIRE MLG 24X7,7 | 247F02G1 /028- 675-3 | 2 | \$ 6.500,000.00 | \$ 13.000,000.00 |
| 2 | 8 | 1 | SCREW LENS WING TIP | MS24693-S8 | 50 | \$ 2,000.00 | \$ 100,000.00 |
| 3 | 2 | 6 | DISCHARGUER ELECTROS | 16305 A LT:5920-00-271-3217 | 8 | \$ 696,000.00 | \$ 7,568,000.00 |
| 4 | 8 | 10 | CLAMP | MS21919DG4 | 2 | \$ 12,000.00 | \$ 24,000.00 |
| 5 | 9 | 10 | TEE | AN824-4D | 2 | \$ 110,000.00 | \$ 220,000.00 |
| 6 | 2 | 21 | GRS 77 AHRS | 010-00295-10 | 2 | \$ 31,000,000.00 | \$ 62,000,000.00 |
| 7 | 15 | 21 | LED RED LIGHT | 01-0771015-08 | 2 | \$ 2,000,000.00 | \$ 4,000,000.00 |
| TOTAL | | | | | | | \$ 84,912,000.00 |

TERCERA ENTREGA PARCIAL

RUBRO A-02-02-02-008-007

SERVICIOS DE MANTENIMIENTO REPARACIÓN E INSTALACIÓN EXCEPTO SERVICIOS DE CONSTRUCCIÓN.

FACTURA No AER698 DE FECHA DE 01 JUNIO DE 2026.

| Nº | ITEM | LOTE | DESCRIPCIÓN DEL BIEN | P/N | CANTIDAD CTO | VALOR UNITARIO | TOTAL |
|--------------|------|------|----------------------|--------------------------|--------------|-----------------|------------------------|
| 1 | 6 | 31 | SPEED SWITCH | 305538-6-1 S/N P-1698 | 1 | \$ 7,500,000.00 | \$ 7,500,000.00 |
| TOTAL | | | | | | | \$ 7,500,000.00 |

POR EL RUBRO A-02-02-01-004-009

EQUIPO DE TRANSPORTE

FACTURA No AER697 DE FECHA DE 01 JUNIO DE 2026.

| Nº | ITEM | LOTE | DESCRIPCIÓN DEL BIEN | P/N | CANTIDAD CTO | VALOR UNITARIO | TOTAL |
|----|------|------|--------------------------------|-------------|--------------|------------------|------------------|
| 1 | 3 | 1 | O-RING KIT NEUMO HYDRAULIC | 146-0 | 4 | \$ 1,000,000.00 | \$ 4,000,000.00 |
| 2 | 5 | 1 | INNER WHEEL HALF ASSEMBLY | 161-07600 | 2 | \$ 14,000,000.00 | \$ 28,000,000.00 |
| 3 | 9 | 1 | LENS WING TIP RH | 230009-24 | 2 | \$ 1,300,000.00 | \$ 2,600,000.00 |
| 4 | 3 | 10 | NUT | MS20364-524 | 3 | \$ 20,000.00 | \$ 60,000.00 |
| 5 | 4 | 10 | SPACER | NAS43HT4-50 | 2 | \$ 49,000.00 | \$ 98,000.00 |
| 6 | 5 | 10 | NUT CASTLE | MS21025-15 | 2 | \$ 150,000.00 | \$ 300,000.00 |
| 7 | 10 | 10 | FITTING, LUBIUCATION, FWD | MS15002-1 | 2 | \$ 60,000.00 | \$ 120,000.00 |
| 8 | 11 | 10 | FITTING, LUBIUCATION, AFT | MS15002-3 | 2 | \$ 70,000.00 | \$ 140,000.00 |
| 9 | 13 | 10 | WASHER | AN960-416L | 2 | \$ 9,000.00 | \$ 18,000.00 |
| 10 | 14 | 10 | COTTER PIN | MS24665-283 | 50 | \$ 3,000.00 | \$ 150,000.00 |
| 11 | 6 | 13 | BUSHING | 730068 | 2 | \$ 2,600,000.00 | \$ 5,200,000.00 |
| 22 | 15 | 13 | ORING KIT NOSE LANDING RETRACT | 110-0 | 2 | 50,000.00 | 100,000.00 |
| 13 | 1 | 14 | ORING KIT UP LOCK CYLINDER | 144-0 | 2 | \$ 118,000.00 | \$ 236,000.00 |

| | | | | | | | |
|--------------|---|----|---|----------------------------|---|-----------------|-------------------------|
| 14 | 2 | 14 | ORING KIT NOSE LANDING GEAR STRUT | 142-0 | 2 | \$190,000.00 | \$380,000.00 |
| 15 | 7 | 14 | WASHER | 750061-13 | 2 | \$350,000.00 | \$700,000.00 |
| 16 | 1 | 18 | FLUJOMETRO | P/N FT-180 P/N 10-01197 | 3 | \$ 3,266,667.00 | \$ 9,800,001.00 |
| TOTAL | | | | | | | \$ 51.902.001,00 |

3.1. BALANCE DE BIENES Y/O SERVICIOS RECIBIDOS POR RUBROS Y POR RECURSOS

| RUBRO / DESCRIPCIÓN | RECURSO | SITUAC | VALOR DEL RUBRO (CRP) | VALOR ACUMULADO RECIBIDO ANTERIOR | VALOR A PAGAR ENTREGA ACTUAL | VALOR PENDIENTE POR RECIBIR |
|--|---------|--------|-------------------------|-----------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| A-02-02-01-004-009 EQUIPO DE TRANSPORTE | 10 | CFS | \$780.905.501,00 | \$84.912,000,00 | \$ 51.902.001,00 | \$644,091,500,00 |
| TOTAL RUBRO CRP | | | \$780.905.501,00 | \$84.912,000,00 | \$ 51.902.001,00 | \$644,091,500,00 |

| RUBRO / DESCRIPCIÓN | RECURSO | SITUAC | VALOR DEL RUBRO (CRP) | VALOR ACUMULADO RECIBIDO ANTERIOR | VALOR A PAGAR ENTREGA ACTUAL | VALOR PENDIENTE POR RECIBIR |
|---|---------|--------|--------------------------|-----------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| A-02-02-02-008-007 SERVICIOS DE MANTENIMIENTO REPARACIÓN E INSTALACIÓN EXCEPTO SERVICIOS DE CONSTRUCCIÓN | 10 | CFS | \$ 227,300,000.00 | \$175.625.000,00 | \$ 7,500,000.00 | \$44,175,000,00 |
| TOTAL RUBRO CRP | | | \$ 227,300,000.00 | \$175.625.000,00 | \$ 7,500,000.00 | \$44,175,000,00 |

3.2 BALANCE DE BIENES Y/O SERVICIOS RECIBIDOS

| ENTREGAS | FECHA | VALOR EN PESOS O DOLARES |
|----------------------------|-----------|--------------------------|
| PRIMERA ENTREGA | 17/DIC/25 | \$47.000,000 |
| SEGUNDA ENTREGA | 17/MAR/26 | \$213.537,000,00 |
| TERCERA ENTREGA | 01/JUN/26 | \$59,402,001,00 |
| TOTAL BIENES RECIBIDOS | | \$ 319.939.001,00 |
| PENDIENTE POR RECIBIR | | \$ 688.266.500,00 |
| VALOR INICIAL DEL CONTRATO | | \$ 1.008.205.501,00 |
| VALOR ADICION | | \$0,00 |
| TOTAL VALOR DEL CONTRATO | | \$1.008.205.501,00 |

4. RESUMEN DE PÓLIZAS

CONTRATO PRINCIPAL

Garantía única de cumplimiento **No 11-44-101265125**

Aseguradora: SEGUROS DEL ESTADO S.A.

Fecha de expedición: 19 de septiembre de 2025

Fecha certificado de aprobación: 22 de septiembre de 2025

Fecha de aprobación: 24 de septiembre de 2025

| AMPAROS | VIGENCIA | | VALOR ASEGURADO |
|---|------------------------------------|------------|-------------------|
| | DESDE | HASTA | |
| Cumplimiento del contrato | 17/09/2025 | 10/06/2026 | \$ 302.461.650,30 |
| Pago de salarios y prestaciones sociales | 17/09/2025 | 10/07/2028 | \$50.410.275,05 |
| Calidad de servicio | 10/12/2025 | 10/12/2027 | \$302.461.650,30 |
| Calidad y correcto funcionamiento de los bienes | Si ampara 2 años, 0 meses y 7 días | | \$302.461.650,30 |

RESPONSABILIDAD CIVIL EXTRA CONTRACTUAL

Garantía única de cumplimiento **No 11-40-101083141**

Aseguradora: SEGUROS DEL ESTADO S.A.

Fecha de expedición: 19 de septiembre de 2025

Fecha certificado de aprobación: 22 de septiembre de 2025

Fecha de aprobación: 24 de septiembre de 2025

| AMPAROS | VIGENCIA | | VALOR ASEGURADO |
|---------------------------------------|------------|------------|-------------------|
| | DESDE | HASTA | |
| Vigencia y valor Asegurado por amparo | 17/09/2025 | 10/12/2026 | \$ 284,700,000.00 |

MODIFICATORIO N°1

Garantía única de cumplimiento **No 11-44-101265125 ANEXO 1**

Aseguradora: SEGUROS DEL ESTADO S.A.

Fecha de expedición: 05 de diciembre de 2025

Fecha certificado de aprobación: 11 de diciembre de 2025

Fecha de aprobación: 28 diciembre de 2025

| AMPAROS | VIGENCIA | | VALOR ASEGURADO |
|---|------------------------------------|------------|-------------------|
| | DESDE | HASTA | |
| Cumplimiento del contrato | 17/09/2025 | 17/06/2026 | \$ 302.461.650,30 |
| Pago de salarios y prestaciones sociales | 17/09/2025 | 17/12/2028 | \$50.410.275,05 |
| Calidad de servicio | 10/12/2025 | 17/12/2027 | \$302.461.650,30 |
| Calidad y correcto funcionamiento de los bienes | Si ampara 2 años, 0 meses y 7 días | | \$302.461.650,30 |

RESPONSABILIDAD CIVIL EXTRA CONTRACTUAL

Garantía única de cumplimiento **No 11-40-101083141 ANEXO 1**

Aseguradora: SEGUROS DEL ESTADO S.A.

Fecha de expedición: 05 de diciembre de 2025

Fecha certificado de aprobación: 11 de diciembre de 2025

Fecha de aprobación: 28 diciembre de 2025

| AMPAROS | VIGENCIA | | VALOR ASEGURADO |
|---------------------------------------|------------|------------|-------------------|
| | DESDE | HASTA | |
| Vigencia y valor Asegurado por amparo | 17/09/2025 | 17/12/2025 | \$ 284,700,000.00 |

5. TRABAJOS Y/O ACTIVIDADES REALIZADAS:

- En calidad de supervisora, elaboré el informe de inspección el día 21 de mayo de 2026, el cual fue remitido al CENACAVIACIÓN con el fin de que se adelantara la expedición de la resolución correspondiente, necesaria para la recepción del material, de conformidad con los lineamientos establecidos en la contratación estatal.

6. AVANCE TOTAL DEL PROYECTO:

| VALOR TOTAL | % EJECUCIÓN FÍSICA | %EJECUCIÓN FINANCIERA |
|---------------------|--------------------|-----------------------|
| \$ 1.008.205.501,00 | 31.73% | 25.84% |

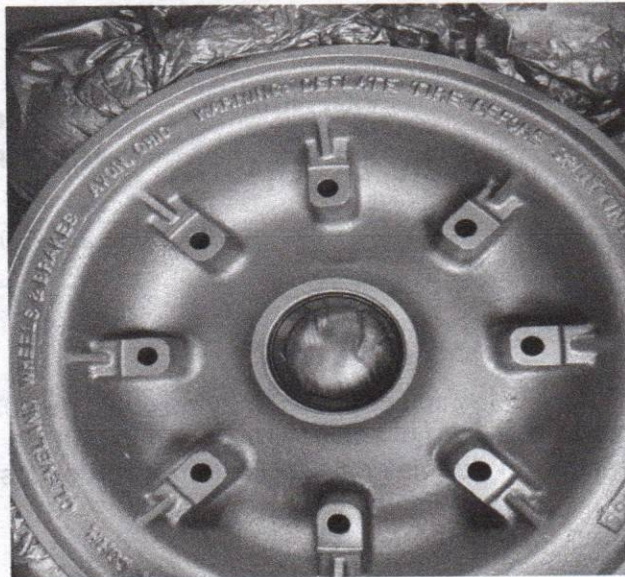
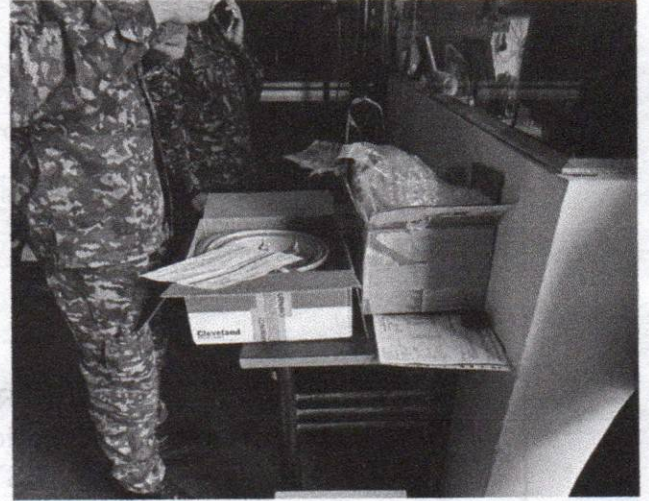
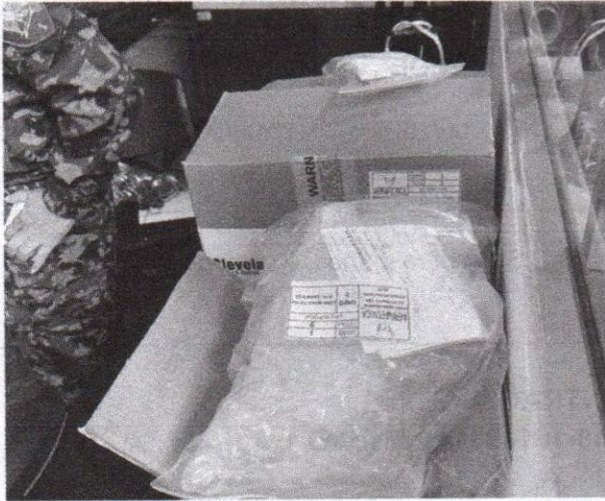
7. CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN

N/A

8. NOVEDADES Y/O INFORMACIÓN DE IMPORTANCIA

- Se recibe correo electrónico con de reanudación de audiencia debido proceso por parte del CENACAVIACION el día 17 de junio de 2026 a las 10:00hrs.

9. REGISTRO FOTOGRAFICO:



10. ANEXOS AL INFORME

- Informe de inspección con N° RAD **2026676015917073** de fecha 21 de mayo de 2026.
- Resolución N°**2026180016538453** de fecha 26 de mayo del 2026.

CT.CAMILA ALEJANDRA MOLINA GALINDO
Cargo: Comandante Compañía BRAVO BAMAV1
Supervisor Contrato No. 181-CENACAVIACIÓN-2025
Celular: 3105680029